# KOREAN PATENT ABSTRACTS

(11)Publication number: 10-1997-0076328 A (43)Date of publication of application: 12.12.1997

(51)Int. Cl. G06F 17 /30

(21)Application number:

10-1997-0021247

(22)Date of filing:

28.05.1997

(30)Priority:

96-156418 (29.05.1996) JP

(71)Applicant:

MATSUSHITA ELECTRIC IND

CO LTD

(72)Inventor:

NOGUCHI NAOHIKO SUGANO YUJI SATO MITSUHIRO NOMOTO MASAKO YASUKAWA HIDEKI

INABA MITSUAKI

# (54) DOCUMENT RETRIEVING DEVICE

## (57) Abstract:

PURPOSE: To provide a document retrieving device capable of shortening the overall retrieving time including highly accurate retrieval and convergence. CONSTITUTION: A frequency score calculating means 308 calculates a frequency score indicating a matching degree between a document and a retrieval request by word frequency from the total number of documents, the number of documents in which a certain word appears, the appearance frequency of the word in each document, and the weighting parameter of the word which are outputted from a word frequency calculating means 307 and a document score calculating means 309 calculates a document score indicaing a matching degree between the document and the retrieving request from the frequency score and orders the score, so that a retrieving result more close to a user's retrieving intension can be obtained.

공개특허특1997-0076328

# (19)대한민국특허청(KR) (12) 공개특허공보(A)

(51) Int. Cl. <sup>6</sup> G06F 17/30 (11) 공개번호 특1997-0076328 (43) 공개일자 1997년12월12일

| G06F 17/30 | (43) S71 E71 1997 E12 E12 E  |
|------------|--|
| (21) 출원번호  | <b>与1997-0021247</b>   |
| (22) 출원일자  | 1997년05월28일  |
| (30) 후선권주장 | 96-1564181996년05월29익일본(JP)   |
| (71) 출원인   | 마쓰시타 덴키산교 가부시키가이샤 모리시따 요오이찌<br>일본국 오사카후 가도마시 오오아자 가도마 1006   |
| (7일) 받면자   | 이나바, 미쯔아키<br>임본국 도쿄도 수기나미구 마쯔노키 2-4-10-330<br>야스카와, 히데키<br>일본국 도쿄도 무사시노시 기탁마치 기치요이 3-5-8-101<br>노구치, 나오히코<br>일본국 요코하켄 고흐구구 후투초 1323-601<br>간노, 유지<br>일본국 요코하마켄 미나머구 오요카 1-1-19-504<br>사토, 미쯔히르<br>일본국 요코하마켄 세야구 하시도 2-27-1-A201<br>노모토, 마사코<br>일본국 사이타마켄 도코로자와시 미나미스미요시 7-18-504 |
| (74) 대리인   | 이병호<br>최단용   |

(54) 문서 정보 검색 시스템

심사 장구: 있음

요약
사용자가 입력한 정보 검색 요구와 일치하여 문서를 탐색하고 또한 문서와 정보 검색 요구간의 일치 점도에 따라 문서를 점렬하는 문서 정보 검색 시스템이 제공된다. 문서 정보 검색 시스템에서, 단어 반도 계산부는 단어가 나타나는 문서의 수와 문서에서는 문서 정보 검색 시스템이 제공된다. 문서 정보 검색 시스템에서, 단어 반도 계산부는 단어가 나타나는 문서의 수와 문서에서 그 단어의 발생 반도를 찾아 그 단어에 대한 가중치 매개변수를 구하고, 반도 스코어(score) 계산부는 단어 반도 계산부의 출력을 끝거로 반도 스코어를 구한다. 부가하여, 단어 동시 발생 관계 점검부는 문서 및 점보 검색 요구의 단어 동시 발생 관계를 점을 끌거로 반도 스코어를 구한다. 부가하여, 단어 동시 발생 관계 점검부는 문서 및 점보 검색 요구의 단어 동시 발생 관계를 점검하고, 동시 발생 스코어 계산부는 반도 스코어 검하고, 동시 발생 스코어를 끝거로 문서 스코어를 계산한다. 문서는 문서 스코어의 순서로 정렬되어 사용자에게 디스플레이된다.

#### 引班도

至7

### 명세서

[발명의 명칭]

**ح**서 정보 검색 시스템

[도면의 간단한 설명]

제1도는 본 발명의 제1실시에에 따른 문서 정보 검색 시스템의 배열을 도시한 불록도, 제2도는 본 발명의 제1실시에에 따른 문서 정보 검색 시스템의 정보 검색 진소템의 배열을 서 정보 검색 시스템의 정보 검색 진소템의 배열을 도시한 물록도.

본 내용은 요부공개 건이므로 전문내용을 수득하지 않았음

(57)청구의 범위